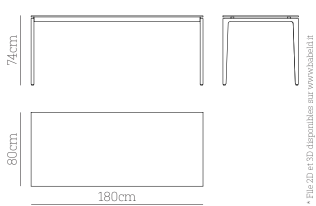


Table rectangulaire 180 cod. GAOTL180

Structure en acier Dessus en acier ou HPL ou PaperStone®

8 personnes





Apprêt anticorrosion®

Application d'une couche de peinture protectrice anticorrosion à base de résine époxy.

Peinture en poudre

Revêtement en poudre de polyester 60-80µm pour une résistance à l'extérieur et une haute protection.



Entretien acier

Les produits BABEL D sont traités de manière à garantir une durée de vie prolongée tout en préservant leurs qualités fonctionnelles et esthétiques. Toutefois, vous conserverez mieux et plus longtemps vos produits BABEL D en les entretenant conformément aux indications suivantes: nettoyez-les périodiquement (tous les trois à six mois en fonction de l'environnement et

des conditions climatiques] avec un chiffon doux et de l'eau ou des détergents neutres. N'utilisez pas de brosses et de détergents abrasifs. Faites particulièrement attention en cas d'utilisation de vos produits BABEL D dans des environnements marins à taux d'humidité élevé et à proximité de piscines, surtout dans des milieux clos si le chlore est utilisé comme désinfectant.





Table rectangulaire 180 cod. GAOTL180

Dessus en HPL (High Pressure Laminate)

Le matériau HPL est composé de couches de papier imprégnées de résines thermodurcissables et compressées à l'aide de papier décoratif et d'un revêtement protecteur. Il s'agit d'un matériau autoportant, hautement durable et adapté à un environnement extérieur du fait de sa résistance aux agents atmosphériques. Il est disponible en trois couleurs et textures différentes.

Entretien

Vous pouvez laver les plateaux de table en HPL à l'eau et les essuyer avec un chiffon doux. Si nécessaire, utilisez une éponge et un détergent pour stratifiés puis essuyez la surface à l'aide d'un chiffon sec pour éviter les auréoles. N'utilisez pas de poudre, d'éponge ou de détergents abrasifs.

ép. 12mm



Dessus en PaperStone®

Matériau écologique réalisé à partir de papier et de carton recyclés à 100 % et certifiés FSC®, agrémentés de résine végétale principalement issue du pressage de coques de noix de cajou. En plus d'être innovant, ce matériau est solide et résistant. Ce produit étant écologique, il peut être soumis à des variations de couleur. L'emploi de pigments naturels plutôt que de colorants chimiques assure une résistance supérieure aux rayons UV, des couleurs stables et une coloration homogène.

Entretien

Vous pouvez nettoyer les plateaux de table en PaperStone® à l'aide d'un chiffon humide, avec de l'eau chaude et un savon neutre. La surface offre généralement une bonne résistance aux tâches. Nous vous recommandons toutefois de maintenir le plateau en PaperStone® au sec afin d'éviter les dépôts de calcaire. N'utilisez pas de détergents liquides contenant de l'eau de Javel. Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs. N'utilisez pas d'éponges abrasives ou de racloirs métalliques.

______ ép. 10mm

